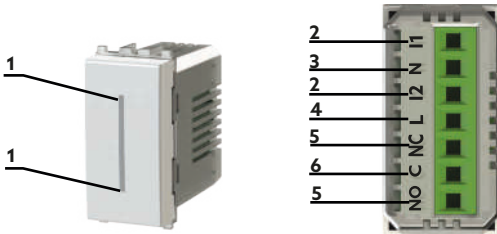


Istruzioni d'uso e installazione

Descrizione generale

Uniko Lite Smart è un singolo pulsante connesso con modulo WiFi/BLE, con singolo relè a bordo operante nel range 100-240 V fino ad un massimo di 7A; Uniko Lite è Smart ovvero controllabile da remoto tramite App per smartphone.



1. Comando con led RGB di segnalazione integrato
2. Morsetti I1 e I2 per ingressi pulsante opzionali
3. Morsetto N neutro
4. Morsetto L in ingresso
5. Morsetti NC e NO per connettere in uscita o contatti normalmente chiusi o aperti
6. Morsetto C connessione carico

Modalità di funzionamento

Uniko Lite Smart può essere programmato per avere la funzione di singolo pulsante.

Configurazione

Per eseguire la prima installazione, la sostituzione e/o rimozione di un dispositivo e per qualsiasi altra informazione, fare riferimento al manuale scaricabile dal sito.

Precauzioni per l'uso

- !** Tutte le connessioni dirette ai conduttori della rete elettrica devono essere effettuate da personale tecnico addestrato ed autorizzato.
Porre attenzione a tutte le eventuali indicazioni di pericolo poste sul dispositivo o contenute nel presente manuale evidenziate con il simbolo (**⚠**).
⚠ Non utilizzare il dispositivo in ambienti saturi di gas.
⚠ Non posizionare il dispositivo vicino a fonti di calore.
⚠ Utilizzare esclusivamente in ambienti interni.

Regole di installazione

! L'installazione deve essere effettuata da personale qualificato con l'osservanza delle disposizioni regolanti l'installazione del materiale elettrico in vigore nel paese dove i prodotti sono installati.

L'installazione deve essere eseguita con impianto spento.

Garanzia

Il presente prodotto è coperto da una garanzia pezzi di 2 anni a partire dalla data di acquisto. Per far valere la garanzia è necessario conservare la prova di acquisto.

La garanzia non copre eventuali danni dovuti a urti o incidenti.

I componenti dell'apparecchio non devono essere aperti o riparati da persone esterne alla società 4box.

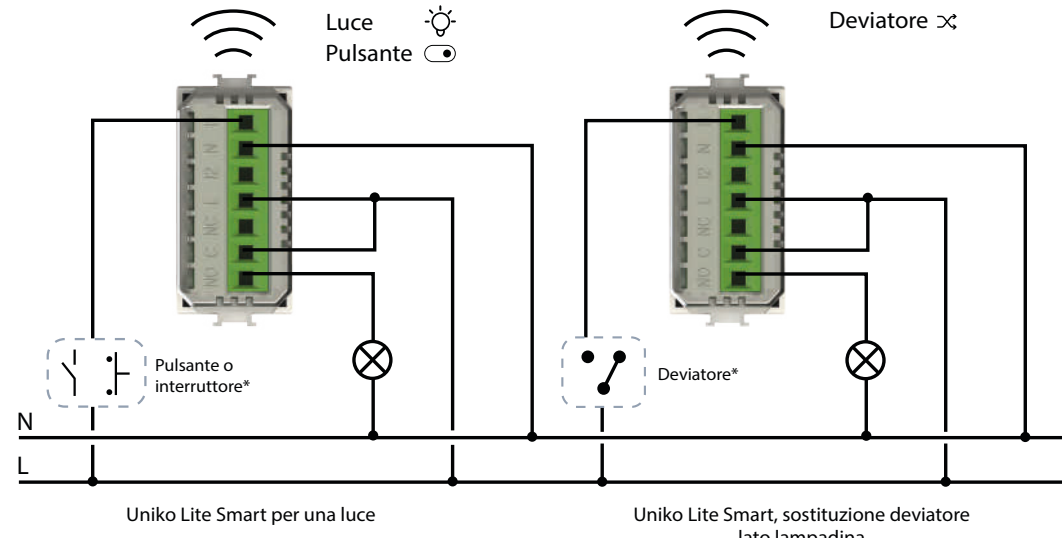
Specifiche tecniche

	7 x 2,5 mm ²
	+5 °C +45 °C
Tensione di esercizio	100V - 240V / 50-60Hz
Corrente massima	7A
Potenza Massima	1610W
Tecnologia	Radio WiFi/BLE
Frequenza di esercizio	2.4 GHz
Consumo in standby	1 Wh



Per maggiori info 4box.it

Schemi di collegamento



- * In ingresso può essere collegato indistintamente alla Fase (L) o al Neutro (N)
- 💡 Luce: impostarlo nel caso in cui non siano presenti comandi in ingresso
- 🔴 Pulsante: il comando dall'app chiude il contatto per un secondo